



**Homo  
Digitalis**

Παράλου 12, 118 54 Αθήνα  
info@homodigitalis.gr

Αθήνα, 19.03.2020

### ΑΙΤΗΣΗ

Προς:

1. τον Πρόεδρο της «*ΑΡΧΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ (ΑΠΔΠΧ)*», κ<sup>ο</sup> Κωνσταντίνο Μενουδάκο

**ΘΕΜΑ:** Αίτημα προς την ΑΠΔΠΧ για την έκδοση Γνωμοδότησης επί της συμβάσης που αφορά στην προμήθεια Συστημάτων για Έξυπνη Αστυνόμευση (Smart Policing) μεταξύ της Ελληνικής Αστυνομίας και της INTRACOM TELECOM λόγω των εξαιρετικά σημαντικών και σοβαρών προκλήσεων που ανακύπτουν για την προστασία των προσωπικών δεδομένων υποκειμένων στην Ελληνική Επικράτεια

Αξιότιμε κύριε Πρόεδρε της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα (ΑΠΔΠΧ),

Σύμφωνα με το άρθρο 47 παρ. 3 της Οδηγίας 2016/680 κάθε εποπτική αρχή διαθέτει πραγματικές συμβουλευτικές εξουσίες μεταξύ των οποίων να εκδίδει, με δική της πρωτοβουλία ή **κατόπιν αιτήματος, γνώμες** προς το εθνικό κοινοβούλιό της, την κυβέρνησή της ή, σύμφωνα με το εθνικό της δίκαιο, **προς άλλα όργανα και οργανισμούς** καθώς και προς το κοινό **για κάθε θέμα** το οποίο **σχετίζεται με την προστασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα** στο πλαίσιο του πεδίου εφαρμογής της Οδηγίας 2016/680.

Επίσης, βάσει του άρθρου 13 περιπτώσεις α', δ' και θ' του Ν.4624/2019, η ΑΠΔΠΧ **επιπλέον των καθηκόντων της** δυνάμει του Γενικού Κανονισμού για την Προστασία Δεδομένων (ΓΚΠΔ), **είναι αρμόδια για την παρακολούθηση και την εφαρμογή του Ν.4624/2019 και άλλων ρυθμίσεων** που αφορούν την προστασία του ατόμου έναντι της επεξεργασίας δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, **εκδίδει οδηγίες και απευθύνει συστάσεις για κάθε θέμα** που αφορά την επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, και **παρακολουθεί τις σχετικές εξελίξεις** στο βαθμό που έχουν επιπτώσεις στην προστασία των δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

Επιπλέον, όπως ορθά υπογραμμίζει η ΑΠΔΠΧ στην Γνωμοδότηση 1/2020, η αρμόδια εποπτική αρχή, στην οποία ανήκει η παρακολούθηση της εφαρμογής της Οδηγίας 2016/680, είναι η Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.<sup>1</sup>

Έχοντας υπόψη τα ανωτέρω, το Δ.Σ. της Homo Digitalis με το παρόν αίτημα επιζητά την έκδοση γνωμοδότησης από την ΑΠΔΠΧ αναφορικά με τη σύμβαση που αφορά στην προμήθεια Συστημάτων για Έξυπνη Αστυνόμευση (Smart Policing) μεταξύ της Ελληνικής Αστυνομίας (ΕΛ.ΑΣ) και της INTRACOM TELECOM. Η εν λόγω σύμβαση προβλέπει, μεταξύ άλλων, την επεξεργασία βιομετρικών δεδομένων (αποτυπώματα και φωτογραφίες) πολιτών μέσω έξυπνων φορητών συσκευών που θα χρησιμοποιούνται σε πεζές και εποχούμενες περιπολίες με σκοπό την αναζήτηση, εύρεση και ταυτοποίηση προσώπων. Είναι αναγκαία η άμεση παρέμβαση της ΑΠΔΠΧ λόγω των εξαιρετικά σημαντικών και σοβαρών προκλήσεων που ανακύπτουν για την προστασία των προσωπικών δεδομένων όλων των υποκειμένων στην Ελληνική Επικράτεια και της μη τήρησης των εκ του νόμου προβλεπόμενων υποχρεώσεων από τον υπεύθυνο επεξεργασίας, ήτοι την ΕΛ.ΑΣ.

### **Περισσότερες πληροφορίες για την εν λόγω σύμβαση**

Στις 14/12/2019, αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Προστασίας του Πολίτη ανακοίνωση<sup>2</sup> με την οποία γίνεται ευρέως γνωστό ότι η Ελληνική Αστυνομία (ΕΛ.ΑΣ) προέβη στη σύναψη σύμβασης που αφορά την προμήθεια Συστημάτων για Έξυπνη Αστυνόμευση (Smart Policing) με την εταιρία INTRACOM TELECOM ύψους 4 εκατ. Ευρώ. Η εν λόγω εταιρία είχε αναρτήσει σχετική ανακοίνωση στην ιστοσελίδα της τον Ιούλιο του 2019<sup>3</sup>.

Η σύμβαση αφορά την εφαρμογή σύγχρονων τεχνολογιών έξυπνων φορητών συσκευών σε πεζές και εποχούμενες περιπολίες, με σκοπό τον προσδιορισμό και την επαλήθευση της ταυτότητας των πολιτών που υπόκεινται σε επιτόπιο έλεγχο. Η προτεινόμενη δράση προωθεί την ταυτοποίηση πολιτών μέσω των εν λόγω φορητών συσκευών επιτόπου χωρίς προσαγωγή στο πλησιέστερο Αστυνομικό Τμήμα για εξακρίβωση στοιχείων.

Το νέο τεύχος τεχνικών προδιαγραφών (ΝΤΤΠ)<sup>4</sup> στο πλαίσιο υλοποίησης της σύμβασης αυτής έχει αναρτηθεί στην ιστοσελίδα της ΕΛ.ΑΣ και περιγράφει λεπτομερώς τις σύγχρονες τεχνολογίες που θα χρησιμοποιούνται στις έξυπνες φορητές συσκευές. Όπως ορίζεται, ένας από τους σκοπούς είναι η παροχή ενός ενιαίου περιβάλλοντος εργασίας στον τελικό χρήστη της συσκευής smartphone που θα επιτυγχάνει μέσω ενιαίας εφαρμογής/ διεπαφής

<sup>1</sup> Βλέπετε ΑΠΔΠΧ, Γνωμοδότηση 1/2020, άρθρο 44, παρ.3 σελίδα 22, Διαθέσιμη εδώ:

<https://www.dpa.gr/APDPXPortlets/htdocs/documentSDisplay.jsp?docid=182,151,200,123,234,153,149,126>

<sup>2</sup> Ελληνική Αστυνομία, Σύμβαση που αφορά στην προμήθεια συστημάτων για έξυπνη αστυνόμευση (Smart Policing), Διαθέσιμη εδώ:

<http://www.astynomia.gr/images/stories/2019/prokirikseis19/14122019anakoinosismartpolicing.pdf>

<sup>3</sup> Intracom Telecom, Intracom Telecom Undertakes a "Smart Policing" Project, Διαθέσιμη εδώ:

[http://www.intracom-telecom.com/en/news/press/press2019/2019\\_07\\_02.htm](http://www.intracom-telecom.com/en/news/press/press2019/2019_07_02.htm)

<sup>4</sup> Ελληνική Αστυνομία, Τεύχος Τεχνικών Προδιαγραφών στα Πλαίσια Υλοποίησης της Δράσης: «Προμήθεια Συστημάτων για Έξυπνη Αστυνόμευση – Smart Policing» του Πολυετούς Προγράμματος 2014-2020 του Ταμείου Εσωτερικής Ασφάλειας (ISF), Διαθέσιμο εδώ:

[http://www.astynomia.gr/images/stories/2018/prokirikseis18/12042018-texn\\_prod.pdf](http://www.astynomia.gr/images/stories/2018/prokirikseis18/12042018-texn_prod.pdf)

αναζητήσεων στις υφιστάμενες βάσεις δεδομένων και της λήψης βιομετρικών στοιχείων την αναζήτηση, εύρεση και ταυτοποίηση προσώπων. Η εισαγωγή δεδομένων αναζήτησης θα πραγματοποιείται με τη λήψη βιομετρικών χαρακτηριστικών (αποτύπωμα και φωτογραφία) ή με την πληκτρολόγηση δεδομένων από το χρήστη ή με τη χρήση λογισμικού (OCR, MRZ, CHIP κλπ.) ή με συνδυασμό των 3 δυνατοτήτων (ΝΤΤΠ, σελ.142). Η λήψη αποτελεσμάτων από την αναζήτηση βιομετρικών δεδομένων, θα πραγματοποιείται με τη χρήση λογισμικών ταυτοποίησης, είτε υφιστάμενων, είτε από προμήθεια από την εν λόγω σύμβαση (ΝΤΤΠ, σελ.143).

Όπως ρητά αναφέρεται στο ΝΤΤΠ, η εν λόγω σύμβαση θα συμβάλλει μεταξύ άλλων στην αντιμετώπιση του οργανωμένου εγκλήματος από την Ελληνική Αστυνομία, στην παράνομη διακίνηση προσώπων ή/και υλικών, και στην επιτέλεση του έργου της καθημερινής αστυνόμευσης, ιδιαίτερα σε περιπτώσεις τακτικών και μαζικών ελέγχων.

Όσον αφορά την επιτόπου λήψη δακτυλικών αποτυπωμάτων, αυτή η δυνατότητα θα υπάρχει τουλάχιστον σε 500 φορητές συσκευές, και θα μπορεί να γίνεται είτε με τη χρήση μόνο της συσκευής smartphone ή/και κατάλληλης πρόσθετης συσκευής που θα προσφερθεί για το σκοπό αυτό. Σε περίπτωση που η συγκεκριμένη δυνατότητα καλύπτεται από πρόσθετη συσκευή, τότε το ζευγάρι smartphone και πρόσθετης συσκευής θα διαλειτουργεί πλήρως, παρέχοντας ενιαία λειτουργικότητα στη χρήση των εφαρμογών που θα αναπτυχθούν και λαμβάνοντας υπόψη και το ότι η επικοινωνία με τα κεντρικά συστήματα θα γίνεται από το smartphone (ΝΤΤΠ, σελ .27).

Τα ληφθέντα δεδομένα δακτυλικών αποτυπωμάτων θα συγκρίνονται παράλληλα, κατόπιν παραμετροποίησης, τόσο με τα αντίστοιχα δεδομένα δακτυλικών αποτυπωμάτων στο εθνικό AFIS (από έργο e-TΑΠ), καθώς και με την Κεντρική Βάση Δεδομένων SIS II AFIS στο Στρασβούργο – εφόσον η τελευταία θα έχει τεθεί σε λειτουργία κατά την περίοδο υλοποίησης της σύμβασης – και εν συνεχεία βάσει πρόσθετων συγκρίσεων-αναζητήσεων που θα κάνει κεντρικά το υπό προμήθεια σύστημα, θα λαμβάνεται στη φορητή συσκευή συνοπτική απάντηση επιχειρησιακού ενδιαφέροντος (ΝΤΤΠ, σελ .27).

Όσον αφορά την επιτόπου λήψη φωτογραφιών, ένας από του σκοπούς της δράσης είναι η παράδοση στην ΕΛ.ΑΣ, λογισμικού αναγνώρισης φωτογραφιών προσώπου, μέσω του οποίου θα γίνεται η σύγκριση με ψηφιακά αρχεία φωτογραφιών προσώπου προκειμένου να επιτευχθεί η αναγνώριση και ταυτοποίηση ενός υπό εξέταση ατόμου. Μάλιστα, όπως γίνεται εμφανές από τη σελίδα 5 του ΝΤΤΠ, δεν υφίσταται αυτή τη στιγμή στην Ελληνική Αστυνομία πληροφοριακό σύστημα αναγνώρισης φωτογραφιών προσώπου.

Συγκεκριμένα, οι φωτογραφίες που θα λαμβάνονται επιτόπου από τα smartphones μαζί με τα σχετικά συνοδευόμενα δεδομένα (τουλάχιστον γεωγραφικής θέσης και χρόνου) θα συγκρίνονται, μέσω κατάλληλης – σε υλικό (hardware) και λογισμικό (software) –κεντρικής υποδομής, η οποία θα παρασχεθεί γι' αυτό το σκοπό, με υφιστάμενα ψηφιακά αρχεία φωτογραφιών της ΕΛ.ΑΣ. Τα δεδομένα φωτογραφιών προσώπου θα αντιπαραβάλλονται κεντρικά, μέσω κατάλληλης υποδομής που θα παρασχεθεί στο πλαίσιο της παρούσας σύμβασης, και εν συνεχεία βάσει πρόσθετων συγκρίσεων-αναζητήσεων που θα

πραγματοποιεί το υπό εξέταση σύστημα κεντρικά, στη φορητή συσκευή θα λαμβάνεται συνοπτική απάντηση επιχειρησιακού ενδιαφέροντος (ΝΤΤΠ, σελ .27).

**Όπως εύλογα γίνεται αντιληπτό από τα ανωτέρω, η ΕΛ.ΑΣ με τις εν λόγω φορητές συσκευές θα έχει τη δυνατότητα επεξεργασίας βιομετρικών δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και συγκεκριμένα, εικόνων προσώπου και δακτυλοσκοπικών δεδομένων, για τους σκοπούς της πρόληψης, της διερεύνησης, της ανίχνευσης ή της δίωξης ποινικών αδικημάτων. Επομένως, πεδίο εφαρμογής έχουν οι διατάξεις της Οδηγίας 2016/680, όπως αυτές μεταφέρονται στην ελληνική έννομη τάξη με τις διατάξεις του Ν.4624/2019.**

### **Σχετικές δράσεις της Homo Digitalis**

Στις 16/12/2019 η Homo Digitalis προχώρησε σε κατάθεση ανοικτής επιστολής προς τον Υπουργό Προστασίας του Πολίτη, κ. Μιχάλη Χρυσοχοϊδη, αιτούμενη περισσότερες πληροφορίες για την εν λόγω σύμβαση.<sup>5</sup>

Συγκεκριμένα, με βάση τις διατάξεις του Άρθρου 65 του Ν. 4624/2019, το οποίο μεταφέρει στην Ελληνική έννομη τάξη το Άρθρο 27 της Οδηγίας 2016/680 και αφορά στη διενέργεια εκτίμησης αντικτύπου της επεξεργασίας στην προστασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, καθώς και στις διατάξεις του Άρθρου 67 του Ν. 4624/2019, το οποίο μεταφέρει στην Ελληνική έννομη τάξη το Άρθρο 28 της Οδηγίας 2016/680 και προβλέπει την προηγούμενη διαβούλευση με την ΑΠΔΠΧ, η Homo Digitalis επιθυμούσε να πληροφορηθεί εάν έχει λάβει χώρα προηγούμενη διαβούλευση με την ΑΠΔΠΧ σχετικά με την εν λόγω σύμβαση και εάν υπάρχει διαθέσιμη η εκτίμηση αντικτύπου στο πλαίσιο της εν λόγω σύμβασης. Αξίζει να σημειωθεί ότι αν και η σύμβαση υπογράφηκε πριν να τεθούν σε ισχύ οι διατάξεις του Ν.4624/2019, η παράδοση των συσκευών και η επεξεργασία των βιομετρικών δεδομένων θα λάβει χώρα στο άμεσο μέλλον. Επομένως, οι διατάξεις του Ν.4624/2019 έχουν άμεση ισχύ από τις 29/08/2019.

Επίσης, όπως ορίζει το Άρθρο 10 της Οδηγίας 2016/680 η επεξεργασία ειδικών κατηγοριών δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα (όπως τα βιομετρικά δεδομένα) επιτρέπεται μόνο όταν είναι απολύτως αναγκαία, με την επιφύλαξη των κατάλληλων διασφαλίσεων για τα δικαιώματα και τις ελευθερίες των υποκειμένων των δεδομένων και εφόσον επιτρέπεται από το δίκαιο της Ένωσης ή των κρατών μελών.<sup>6</sup> Επομένως, είναι αντιληπτό ότι σύμφωνα με την αρχή της νομιμότητας θα πρέπει το ελληνικό δίκαιο να διαθέτει ειδική νομική διάταξη που να επιτρέπει την συλλογή και επεξεργασία των εν λόγω βιομετρικών δεδομένων (εικόνα προσώπου και αποτυπώματα) μέσω των φορητών συσκευών που προβλέπονται στην εν λόγω σύμβαση. Επίσης, σύμφωνα με τις αρχές της αναγκαιότητας και της αναλογικότητας η εν λόγω επεξεργασία θα πρέπει είναι αναγκαία σε μία δημοκρατική κοινωνία και ανάλογη προς τον επιδιωκόμενο σκοπό. Ωστόσο, η Homo Digitalis δεν θεωρεί ότι η εν λόγω επεξεργασία είναι σύμφωνη με τις αρχές αυτές, καθώς η ταυτοποίηση ατόμων τα οποία

<sup>5</sup> Homo Digitalis, Προ των πυλών η χρήση τεχνολογίας αναγνώρισης προσώπου από την αστυνομία στην Ελλάδα, Διαθέσιμη εδώ: <https://www.homodigitalis.gr/posts/4662>

<sup>6</sup> Το κείμενο του Άρθρου 10 στην αγγλική αναφέρει: «allowed only where strictly necessary, subject to appropriate safeguards for the rights and freedoms of the data subject, and only: a) where authorised by Union or Member State law;...”

στερούνται στοιχείων αποδεικτικών της ταυτότητάς τους επιτυγχάνεται με την προσαγωγή τους στο πλησιέστερο Αστυνομικό Τμήμα σύμφωνα με το Προεδρικό Διάταγμα 141/1991, Άρθρο 74, παρ. 15, περ. θ' και τις σχετικές διασφαλίσεις που προβλέπονται από αυτό.

Επομένως, με την επιστολή μας αιτηθήκαμε να μας υποδείξει ο Υπουργός Προστασίας του Πολίτη τις ειδικές διατάξεις στο ισχύον ελληνικό δίκαιο που προβλέπουν την αντιμετώπιση των υφιστάμενων κινδύνων, συμπεριλαμβανομένων των εγγυήσεων και των διαδικασιών για την διασφάλιση της προστασίας των προσωπικών δεδομένων και της ιδιωτικότητας των υποκειμένων των δεδομένων.

**Στις 14 Φεβρουαρίου 2020, λάβαμε απάντηση στην ανοικτή επιστολή μας από τη Διεύθυνση Τροχαίας Αστυνόμευσης της ΕΛ.ΑΣ.<sup>7</sup> Με βάση το κείμενο της απάντησης γίνεται αντιληπτό ότι η ΕΛ.ΑΣ θεωρεί ότι υπάρχει νομικό πλαίσιο που επιτρέπει τη λήψη και επεξεργασία βιομετρικών δεδομένων (φωτογραφία προσώπου και αποτυπωμάτων) μέσω φορητών συσκευών που χρησιμοποιούνται από πεζές και εποχούμενες περιπολίες, με σκοπό τον προσδιορισμό και την επαλήθευση της ταυτότητας των υποκειμένων που υπόκεινται σε επιτόπιο έλεγχο για τους σκοπούς της πρόληψης, διερεύνησης, ανίχνευσης ή δίωξης ποινικών αδικημάτων.**

Ωστόσο, η ΕΛ.ΑΣ κάνει αναφορά σε μη προσήκουσες διατάξεις όπως εκείνες του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων (GDPR), ο οποίος δεν έχει πεδίο εφαρμογής στην παρούσα περίπτωση, ενώ επίσης αναφέρει ως ειδικές διατάξεις τις γενικές διατάξεις του Ν.4624/2019.

Επίσης, η ΕΛ.ΑΣ αναφέρεται και στον Ν. 3917/2011 που αφορά (μεταξύ άλλων) στην εγκατάσταση και λειτουργία συστημάτων επιτήρησης σε δημόσιους χώρους (υπό συγκεκριμένες προϋποθέσεις), για τον οποίο εκκρεμεί το σχετικό Προεδρικό Διάταγμα. Επιπλέον, ο 3917/2011 δεν αφορά στη χρήση τεχνολογίας αναγνώρισης προσώπου από αυτά τα συστήματα επιτήρησης, η οποία προφανώς έχει εντονότερο παρεμβατικό χαρακτήρα, αλλά και ούτε καλύπτει την καταγραφή εικόνας και τη χρήση αναγνώρισης προσώπου από τους μηχανισμούς, που προβλέπονται στην εν λόγω σύμβαση, ήτοι φορητούς μηχανισμούς που ομοιάζουν με smartphone. Μάλιστα, η σχετική Οδηγία 1/2011 της ΑΠΔΠΧ για τον 3917/2011, αναφέρει σχετικά (Άρθρο 3, παρ.1 και Άρθρο 4) ότι ο Ν.3917/2011 εφαρμόζεται μόνο για συστήματα που είναι μόνιμα εγκατεστημένα σε ένα χώρο, ενώ αντίθετα όταν επεξεργασία δεδομένων εικόνας ή/και ήχου πραγματοποιείται με χρήση οπτικοακουστικών συστημάτων όπως φωτογραφική μηχανή ή συσκευή κινητού τηλεφώνου ο Ν.3917/2011 δεν έχει πεδίο εφαρμογής.

Τέλος, η ΕΛ.ΑΣ δεν επιβεβαιώνει την προηγούμενη διαβούλευση με την ΑΠΔΠΧ ή την διενέργεια εκτίμησης αντικτύπου στο πλαίσιο της εν λόγω σύμβασης. Επομένως, η απάντηση της ΕΛ.ΑΣ κρίνεται ανεπαρκής στο σύνολό της.

---

<sup>7</sup> Η απάντηση της Διεύθυνσης Τροχαίας Αστυνόμευσης της ΕΛ.ΑΣ **επισυνάπτεται**, και είναι διαθέσιμη και στον ιστότοπο της Homo Digitalis: [https://www.homodigitalis.gr/wp-content/uploads/2020/02/%CE%91%CE%A0%CE%91%CE%9D%CE%A4%CE%97%CE%A3%CE%97%CE%95%CE%9B%CE%91%CE%A3\\_CENSORED.pdf](https://www.homodigitalis.gr/wp-content/uploads/2020/02/%CE%91%CE%A0%CE%91%CE%9D%CE%A4%CE%97%CE%A3%CE%97%CE%95%CE%9B%CE%91%CE%A3_CENSORED.pdf)

### **Λαμβάνοντας υπόψη όλα τα ανωτέρω και δεδομένου ότι:**

α) υπάρχει σοβαρό ενδεχόμενο η ΕΛ.ΑΣ να παραβιάσει τη νομοθεσία της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την επεξεργασία προσωπικών δεδομένων στο πλαίσιο της πρόληψης, της διερεύνησης, της ανίχνευσης ή της δίωξης ποινικών αδικημάτων και τις διατάξεις του Ν.4624/2019 όταν παραλάβει και θέσει προς χρήση τις εν λόγω έξυπνες φορητές συσκευές λήψης και επεξεργασίας βιομετρικών δεδομένων σε επιτόπιους ελέγχους, και

β) απορρέει σημαντικός κίνδυνος η προμήθεια και χρήση των εν λόγω συσκευών από την ΕΛ.ΑΣ να προκαλέσει σοβαρή παραβίαση των δικαιωμάτων και των ελευθεριών των υποκειμένων που θα υποστούν τους επιτόπιους ελέγχους, όπως αυτά αποτυπώνονται στις διατάξεις του Χάρτη Θεμελιωδών Δικαιωμάτων της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στην Ευρωπαϊκή Σύμβαση για τα Δικαιώματα του Ανθρώπου και στο Σύνταγμα της Ελλάδας,

**ΑΙΤΟΥΜΑΣΤΕ** την έκδοση γνωμοδότησης από την Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα επί της σύμβασης μεταξύ της ΕΛ.ΑΣ και της INTRACOM TELECOM που αφορά την εφαρμογή σύγχρονων τεχνολογιών έξυπνων φορητών συσκευών σε πεζές και εποχούμενες περιπολίες, με σκοπό τον προσδιορισμό και την επαλήθευση της ταυτότητας των πολιτών που υπόκεινται σε επιτόπιο έλεγχο μέσω της λήψης βιομετρικών χαρακτηριστικών (αποτύπωμα και φωτογραφία) και περαιτέρω επεξεργασίας τους.

**ΚΑΛΟΥΜΕ** την Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα να ανταποκριθεί στο αίτημά μας και να αναλάβει αυτή την συμβουλευτική και εποπτική της εξουσία.

Με εκτίμηση,

Το Δ.Σ. της HOMO DIGITALIS

  
**Homo Digitalis**  
Αστική Μη Κερδοσκοπική Εταιρεία  
Παράλου 12 Αθήνα τ.κ. 11854  
Α.Φ.Μ. 997028505- ΔΟΥ: ΣΤ' Αθηνών  
info@homodigitalis.gr